

Clavier tactile via PowerBUS (A associer avec 900EGKD2)

900EGKTB1

Clavier tactile RGB • Clavier tactile via PowerBUS avec alimentation à 2 fils à combiner avec le décodeur EGKD2. • Rétroéclairage Led RGB, 7 couleurs disponibles. • Fonction rainbow pour changement automatique de la couleur. • Mode économie d'énergie : l'éclairage s'éteint durant la journée via capteur environnemental. • Mode silencieux : possibilité de suspension du buzzer. • Alimentation à 10-24 Vca et 12-34 Vcc. • Version à encastrer compatible avec boîtier LEGRAND® 080021 et autres modèles courants. • Fond en métal brossé à main et peint (en option). • Possibilité de générer des codes d'accès à l'intervention automatisée. • Possibilité de générer des codes d'accès, également sans être reliés en parallèle au PowerBUS.



Caractéristiques Principales

Données Techniques